



Caractéristiques Noxion Panneau LED Delta Pro V2 Highlum 40W 5280lm - 830 Blanc Chaud | 62.5x62.5cm - UGR <19 - Dali Dimmable - Philips Xitanium Driver

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 238295  |
| EAN                          | 8719157012713   |
| Marque                       | Noxion  |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 Xitanium DALI 40W 5280lm 3000K 625x625 |
| Lampdirect Garantie Totale   | 6 ans   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000   |
| Gamme                        | Delta Pro   |

## Informations techniques

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Technologie                       | LED Intégré                             |
| Tension (V)                       | 220-240                                 |
| Dimmable                          | Oui, dimmable dali                      |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud                         |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud                        |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs          |
| Couleur Claire                    | Blanc                                   |
| Options de couleur                | Couleur unique                          |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 120                                     |
| Indice de Protection              | IP20 - Légère protection à la poussière |

Indice IK = Résistance au choc IK02 - 0.20 Joule

Connexion du Luminaire PI [Connecteur push-in]

Finition du Réflecteur Opaque

Driver Inclus Oui

Facteur de puissance >0.90

Référence Article Panneau LED

## Informations de l'appareil

Montage Encastré

UGR < 19 - Pour les bureaux et les écoles

Couverture Optique PS (Polystyrene)

Température de fonctionnement De -10 à +40

Eclairage de Secours Pas d'éclairage de secours

Couleur du Luminaire Blanc

Matériaux PS (Polystyrène)

Couleur du boîtier Blanc

## Dimensions

Dimensions du Panneau LED 62.5x62.5cm

Longueur (mm) 620

Largeur (mm) 620

Hauteur (mm) 32

## Pourquoi choisir Lampdirect?

### Informations du capteur

Type de capteur  Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**  
Pas de détecteur

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**